

報道関係各位

平成 28 年 5 月吉日

inMusic Japan 株式会社

〒106-0047

東京都港区南麻布 3-19-23 オーク南麻布ビル 6 階

電話 : 03-6277-2230 (代表) FAX : 03-6277-0025

M-AUDIO からコスパ抜群のスタジオモニター 3 種類
アンプ内蔵 + ペアでそれぞれ 3、4、5 インチ
「AV32」「AV42」は新登場、そして「BX5 D2」は再登場

inMusic Japan 株式会社は、

M-AUDIO よりアンプ内蔵 + ペアのスタジオモニターシステム「**AV32**」「**AV42**」を新発売、

そして「**BX5 D2**」を再発売します。

「**AV32**」「**AV42**」は非常にコンパクトな高音質高出力のパワード・スピーカーです。

それぞれ、3 インチ (AV32) および 4 インチ (AV42) のウーファーと

1 インチのツイーターを搭載し、クリアな高音から、深みのある豊かな低音まで、フルレンジで再生します。

限られたスペースでのメディア制作に適している他、

CD、MP3、DVD、そしてゲームサウンドなど、想像を超える音響性能を提供します。

「AV32」には各チャンネル10W、「AV42」には各チャンネル20Wの内蔵アンプが搭載されています。

「**BX5 D2**」は、高周波に30W、低周波に40W合わせて70Wのバイアンプ搭載

専用に開発されたクラスA/Bアナログ・アンプは、周波数全体に渡り、優れたダイナミクスとサウンド精度を実現しています。

また、最新世代のケブラー素材採用の低周波ドライバーと、ウェーブガイドを搭載したシルクドーム・ツイーターにより、

リッチで張りのあるサウンドを提供します。

M-AUDIO 「**AV32**」 は税込市場予想価格9,980円、「**AV42**」 は税込市場予想価格15,800円、

「**BX5 D2**」 は税込市場予想価格19,800円で、3 機種ともに5月25日水曜日発売です。

製品概要

モデル名	AV32
製品URL	http://inmusicbrands.jp/m-audio/av32/
型番	MA-MON-011
価格	オープンプライス
市場予想価格	9,980円 (税込)
EANコード	0694318017111
発売日	2016年5月25日

モデル名	AV42
製品URL	http://inmusicbrands.jp/m-audio/av42/
型番	MA-MON-012
価格	オープンプライス
市場予想価格	15,800円 (税込)
EANコード	0694318017135
発売日	2016年5月25日

モデル名	BX5 D2
製品URL	http://inmusicbrands.jp/m-audio/bx5d2/
型番	MA-MON-010
価格	オープンプライス
市場予想価格	19,800円 (税込)
EANコード	0724643114015
発売日	2016年5月25日

製品外観 「AV32」



製品外観 「AV42」



製品外観 「BX5 D2」



AV32 の主な特長

タイトで正確な低音域を再生する、ポリプロピレン・コーティングの 3 インチウーファー
クリアで自然な高音域を再生する磁性流体冷却式の、1 インチシルクドームツイーター
独自のツイーター・ウェーブガイドで超越したイメージングとディテール
各チャンネル 10W の高品位アンプ
ゲーム・システム、DJ 機材、ミキサー、アンプ、楽器等を接続するための RCA 入力端子
フロントパネルに配置された、ノートパソコン、デスクトップ・コンピューター、MP3 プレーヤーや
その他のオーディオ・ソースを接続するための 1/8" のステレオ AUX 入力端子
1/8" ヘッドホン出力端子
フロントパネルでのボリューム調整
深みのある豊かな重低音が響くバスレフポート、音質に影響の少ない MDF キャビネット

AV32 の仕様

タイプ : 2 ウェイ・デスクトップ・リファレンス・スピーカー (L/R ペア)
低域ドライバー : 3 インチ・ポリプロピレンコート、高温ボイスコイル
高域ドライバー : 1 インチ・シルクコーンツイーター
周波数特性 : 80Hz~20kHz
クロスオーバー周波数 : 3.3kHz
RMS SPL : 101.5dB @1m
S/N 比 : > 90dB (typical, A-weighted)
入力端子 : RCA ライン入力 (L/R)、1/8" AUX 入力
出力 : 10W 連続 (チャンネルあたり、4Ω)
入力インピーダンス : 10kΩ アンバランス
入力感度 : 100mV のピンクノイズ入力で SPL : 90dBA (ボリューム最大、1m)
保護回路 : RF 干渉、出力電流制限、温度過上昇、
オン・オフ時の過度現象、サブソニック・フィルター
インジケータ : 青色電源 LED
電源 : 100~120V・50/60Hz、220~240V・50/60Hz、2 芯電源ケーブル
キャビネット : MDF (ビニールラミネート)
サイズ (W x H x D) : 約 130 x 190 x 156mm
重量 : 約 2.55kg

※ 仕様は断りなく変更される場合がございます。

AV42 の主な特長

タイトで正確な低音域を再生する、ポリプロピレン・コーティングの 4 インチウーファー
クリアで自然な高音域を再生する磁性流体冷却式の、1 インチシルクドームツイーター
独自のツイーター・ウェーブガイドで超越したイメージングとディテール
クラス A/B アーキテクチャを採用した各チャンネル 20W のアンプ
ゲーム・システム、DJ 機材、ミキサー、アンプ、楽器等を接続するための RCA 入力端子
フロントパネルに配置された、ノートパソコン、デスクトップ・コンピューター、MP3 プレーヤーや
その他のオーディオ・ソースを接続するための 1/8" のステレオ AUX 入力端子
1/8" ヘッドホン出力端子
フロントパネルでのボリューム調整
深みのある豊かな重低音が響くバスレフポート、音質に影響の少ない MDF キャビネット

AV42 の仕様

タイプ : 2 ウェイ・デスクトップ・リファレンス・スピーカー (L/R ペア)
低域ドライバー : 4 インチ・ポリプロピレンコート、高温ボイスコイル
高域ドライバー : 1 インチ・シルクコーンツイーター
周波数特性 : 75Hz~20kHz
クロスオーバー周波数 : 2.7kHz
RMS SPL : 101.5dB @1m
S/N 比 : > 90dB (typical, A-weighted)
入力端子 : RCA ライン入力 (L/R)、1/8" AUX 入力
出力 : 20W 連続 (チャンネルあたり、4Ω)
入力インピーダンス : 10kΩ アンバランス
入力感度 : 100mV のピンクノイズ入力で SPL : 90dBA (ボリューム最大、1m)
保護回路 : RF 干渉、出力電流制限、温度過上昇、
オン・オフ時の過度現象、サブソニック・フィルター
インジケータ : 青色電源 LED
電源 : 100~120V・50/60Hz、220~240V・50/60Hz、2 芯電源ケーブル
キャビネット : MDF (ビニールラミネート)
サイズ (W x H x D) : 約 146 x 213 x 188mm
重量 : 約 3.43kg

※ 仕様は断りなく変更される場合がございます。

BX5 D2 の主な特長

ウェーブガイド搭載のシルクドーム型高周波ドライバー



天然シルク素材で作られた高周波ドームには、他のモニターでしばしば使われる金属素材特有の共鳴音がありません。高周波ドライバーは、エンクロージャーから分離されているため、歪みが最小限に押さえられ、最高 22kHz の極めて滑らかな周波数特性を提供します。また、内蔵のウェーブガイドにより、正確な音像再生を実現しています。

ケブラー素材を使用した低周波ドライバー



BX5 D2 は、長くご愛用いただくために、5 インチの低周波ドライバーにケブラー素材を採用しています。ケブラーは、耐久性と断熱性に優れ、スピーカー・コーンに最適な素材です。また、逆円錐形デザインの採用により、ワイドな拡散を実現。安定した高減衰ゴムは、張りのある低音を提供し、コーンの最適なパフォーマンスを引き出します。さらに、高温ボイスコイルが電力圧縮を低減するため、長時間に渡ってフルパワーを発揮することが可能です。

最適化されたキャビネット・デザイン



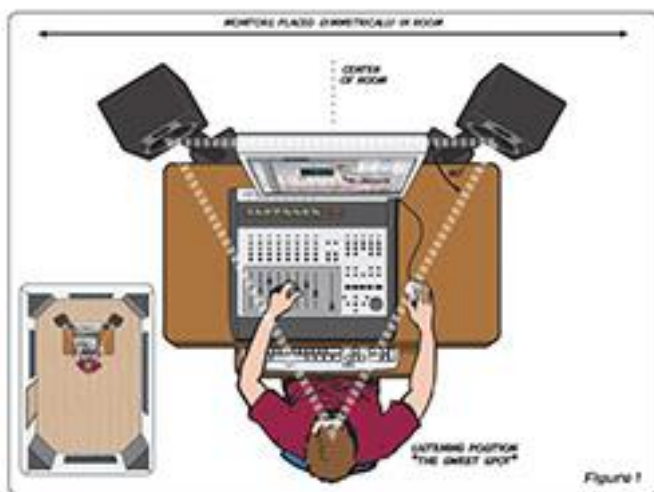
BX5 D2 のキャビネットは、
最適なパフォーマンスを実現するように
一体的にデザインされています。
コーナーには丸みを持たせ、エッジ回折を軽減し、
高精度の音像を提供します。
また、独自のデザインの背面の低音ポートは、
低域をさらに強化する一方で、
乱気流とそれによる歪みを最小化します。
効率的なバイアンプクラス A/B バイアンプ・デザインは、
高周波と低周波、それぞれに専用のパワーアンプを割り当てています。

つまり、大音量かつダイナミックなミックスにも十分なヘッドルームが確保されています。

ドライバーは、効率的に再現できる周波数のみを提供。

加えて、微調整されたクロスオーバーにより、周波数スペクトラム全域において正確で濃密なサウンドを実現します。

スイートスポットを素早く簡単に検出



モニタリング時には、2 基のスピーカーの中間、
またはステレオ・イメージが最適化される
「スイートスポット」に位置することが重要です。
BX5 D2 は、スイートスポットを簡単に探し出すことができる
ピンホール・パワーLED を搭載しています。
BX5 D2 の LED がもっとも明るく輝いた場所が、
聴覚的に最適ナリスニング・ポジションとなります。

BX5 D2 の仕様

周波数特性 : 56Hz~22kHz

クロスオーバー周波数 : 3kHz

低周波アンプ・パワー : 40W

高周波アンプ・パワー : 30W

最大 S/N 比 (ダイナミック・レンジ) : >100dB (定格、A-weighted)

極性 : + 入力時に正信号で低周波コーンを外側へ駆動

入力インピーダンス : 20k Ω (バランス) 、10k Ω (アンバランス)

入力感度 : 85mV ピンクノイズ入力で 90dBA 出力 (ボリューム最大 1 メートル)

電源 : デフォルト・プログラム 115V : 50/60 Hz または 230V : 50/60 Hz

保護 : RF 干渉、出力電流制限、加熱、電源オン/オフ過渡、サブソニック・フィルター、外部メイン・ヒューズ

キャビネット : ビニール加工 MDF

サイズ : 約 176mm x 195mm x 252mm (W x D x H)

重量 : 5kg/1 ユニットあたり

※ 仕様は断りなく変更される場合がございます。

inMusic Japan 株式会社とは

inMusic Brands, Inc グループの一員として、

Numark、AKAI professional、Alesis、ION Audio、ALTO professional、M-Audio、SONiVOX、

DENON PROFESSIONAL、DENON DJ、marantz PROFESSIONAL の

各ブランドの製品の日本国内への輸入、販売、サポートを行っております。

<http://inmusicbrands.jp>

<問い合わせ>

inMusic Japan 株式会社 営業部

電話 : 03-6277-2230 (代表)

※本文に記載されている社名および製品・商品名は、各社の商標または登録商標です。